

# Walkykit2024BD

Pre krídlové brány s dĺžkou krídla 1.8 m



**Obzvlášť vhodný pre brány s drevenou a PVC výplňou.**

Inverzný elektromechanický prevodový motor s 24 Vdc, s kĺbovým ramenom.

**Ultra kompaktný:** ideálny pre brány, odporúčané pre malé stĺpiky (šírka 8 cm).

**Bezpečný:** vďaka inverznému motoru a proti-prešmykovému ramenu so zabudovaným mechanickým dorazom pri zatváraní.

**Praktický:** kĺbové rameno umožňuje inštaláciu v špecifických podmienkach, napríklad v prítomnosti malých prekážok alebo prekážok popri stĺpiku.

**Rýchly:** žiadne čakanie pred bránou, iba 7 sekúnd na otvorenie a zatvorenie (v optimálnych podmienkach inštalácie, so skráteným ramenom pri otvorení na 90 stupňov).

**Pohodlný:** Možnosť zabudovania LED intikátoar, s funkciou doplnkového osvetlenia ( WLT- voliteľné). Rýchle odblokovanie pre manuálne otvorenie.

**Zabudovaná radiacia jednotka:**

- jednoduché programovanie
- automatické uloženie koncových dorazov pri otváraní a zatváraní pomocou samoučiacej funkcie
- automatická diagnostika poruchy
- programovateľný čas prestávky
- otvorenie pre chodcov
- spomalenie pri otváraní a zatváraní
- zabezpečenie pripojenia odporovo citlivých hrán najnovšej generácie

**Žiadne výpadky:** s voliteľnou batériou (PS424) umiestnenou vo vnútri prevodového motora.

Nice **BiDi obojsmerné produkty** zobrazujú stav automatizácie a potvrdzujú správny príjem vášho príkazu

Objavte kompletný rozsah BiDi sortimentu na našej stránke.

**Yubii** od NICE je nový ekosystém, ktorý spája všetky automatizácie v domácnosti.

Objavte kompletnú ponuku Yubii obojsmerných produktov na našej stránke.

NOVÉ

Kit obsahuje :

#### WL1024C + WL1024

2 elektromechanické prevodové motory, povrchová montáž; WL1024C (s radiacou jednotkou OXIBDobojsmerným radio prijímačom a konektorom), WL1024 ( bez riadiacej jednotky).



#### ON3EBD

2 Vysielače 433.92 MHz, 3-kanálový, obojsmerný



#### EPMB

1 pár externých fotobuniek vytvorených pre spojenie pomocou NICE BlueBUS.



#### WLT

1 Maják.



#### TS

1 Výstražná tabuľka.

